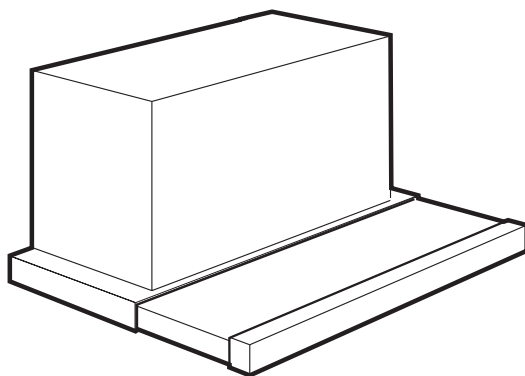


DF 6260
DF 6160
CHDF 6260

Dunstabzugshaube
Afzuigkap
Hotte
Cooker Hood

Montage- und Gebrauchsanweisung
Installatie- en gebruiksaanwijzing
Notice d'utilisation et d'installation
Operating and Installation Instructions



Geachte klant,

Lees deze informatie aandachtig door.

Lees vooral het hoofdstuk "Veiligheid" op de eerste pagina's. Bewaar dit boekje goed, zodat u nog eens iets kunt nalezen. Geef het door aan een eventuele volgende eigenaar van het apparaat.

- Bij technische problemen kunt u altijd contact opnemen met de AEG service-afdeling, zie hoofdstuk "Klantenservice".

Afvalverwerking

Verpakkingsmateriaal verwijderen

- Alle verpakkingsdelen zijn recyclebaar, folies en piepschuim onderdelen zijn overeenkomstig gecodeerd. Verpakkingsmateriaal en eventuele oude apparaten moeten op de juiste manier worden weggegooid.
- Houd u aan de landelijke en plaatselijke voorschriften en let op de materiaalaanduiding (materiaalscheiding, afvalverzameling, inzamelpunten).


Aanwijzingen voor het weggooien

- Waarschuwing! Afgedankte apparaten moeten voor het weggooien onbruikbaar worden gemaakt. Aansluitsnoer verwijderen (eerst de stekker uit het stopcontact trekken resp. bij vaste aansluiting de aansluiting door een vakman laten demonteren).

Dit apparaat is voorzien van het merkteken volgens de Europese richtlijn 2002/96/EG inzake Afgedankte elektrische en elektronische apparaten (AEEA).

Door ervoor te zorgen dat dit product op de juiste manier als afval wordt verwerkt, helpt u mogelijk negatieve consequenties voor het milieu en de menselijke gezondheid te voorkomen die anders zouden kunnen worden veroorzaakt door onjuiste verwerking van dit product als afval.



Het symbool  op het product of op de bijbehorende documentatie geeft aan dat dit product niet als huishoudelijk afval mag worden behandeld. In plaats daarvan moet het worden afgegeven bij een verzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische apparaten. Afdanking moet worden uitgevoerd in overeenstemming met de plaatselijke milieuvorschriften voor afvalverwerking.

Voor nadere informatie over de behandeling, terugwinning en recycling van dit product wordt u verzocht contact op te nemen met het stadskantoor in uw woonplaats, uw afvalophaaldienst of de winkel waar u het product heeft aangeschaft.

Inhoudsopgave

Veiligheidsaanwijzingen	23
voor de gebruiker	23
voor de keukenmeubel-monteur	24
Algemeen	26
Gebruik als afzuigkap	26
Gebruik als recirculatiekap	26
Beschrijving van de kap	26
Bediening van de afzuigkap	27
Onderhoud	28
Metalen vetfilters	28
Demonteren van de metalen vetfilters	28
Koolfilter	29
Vervangen van de gloeilamp	30
Reiniging	31
Extra leverbare accessoires	31
Klantenservice	32
Technische gegevens	33
Toebehoren/Montagemateriaal	33
Elektrische aansluiting	33
Installatie	34



Veiligheidsaanwijzingen

voor de gebruiker

- U dient erop te letten dat op ingeschakelde kookzones en gasbranders altijd een pan staat, opdat het apparaat niet door te sterke hitte-ontwikkeling wordt beschadigd. Bij olie-, gas- en kolenfornuizen dient open vuur beslist te worden vermeden.
- Bovendien moet bij het frituren op een fornuis of kookplaat de frituurpan tijdens het gebruik altijd in het oog worden gehouden.
- De olie in de frituurpan kan door oververhitting vlam vatten.
- Bij gebruik van verontreinigde olie kan nog makkelijker zelfontbranding ontstaan.
- Wij wijzen u erop dat door oververhitting brand kan ontstaan.
- Flamberen onder de afzuigkap is niet toegestaan.
- Bij alle werkzaamheden aan de afzuigkap, ook bij het vervangen van de lamp, moet het apparaat spanningloos worden gemaakt (zekering in de huisinstallatie uitschakelen).
- Het is belangrijk dat u tijdig de filters vervangt resp. reinigt. Anders bestaat ten gevolge van vetafzetting brandgevaar.

voor de keukenmeubel-monteur

- **Alleen voor model DF 6160:** De afvoerbuys moet bij gebruik als afzuigkap een diameter van 120 mm hebben.
- **Alleen voor model DF 6260 - DF 6260-m1/1 - CHDF 6260:** De afvoerbuys moet bij gebruik als afzuigkap een diameter van 150 mm hebben.

Alleen voor model DF 6260 - DF 6260-m1/1: Als een afvoerbuys in wand of dak met een diameter van 125 mm al aanwezig is, kan het meegeleverde verloopstuk, 150/125 mm, worden gebruikt.

- Indien nodig zijn op bestelling buizen in verschillende vormen en diameters en afvoersystemen naar buiten (telescoop-muurkast) verkrijgbaar. Neem daarvoor contact op met onze service-afdeling.
- **Bij de montage van de afzuigkap moeten de volgende minimale afstanden van de bovenkant van de kookzones of gasbranders tot de onderkant van de afzuigkap worden aangehouden:**

elektrisch fornuis

430 mm

gasfornuis

650 mm

- Indien in de installatie-aanwijzing van het gaskooktoestel een grotere afstand wordt aangegeven moet hiermee rekening worden gehouden.
- Bij gelijktijdig gebruik van het apparaat als afzuigkap en stookplaatsen mag in de ruimte waar de stookplaats zich bevindt de onderdruk niet groter dan 4PA (4×10^{-5} bar) zijn.
 - De afgewerkte lucht mag niet in een kanaal dat bestemd is voor de afvoer van rook-/verbrandingsgassen of een schacht die dient voor de ontluchting van ruimten met stookplaatsen geleid worden.
 - Voor het afvoeren van de afgewerkte lucht moeten de plaatselijke voorschriften in acht genomen worden.
 - Bij gebruik als afzuigkap moet gezorgd worden voor een voldoende grote toevoeropening, die ongeveer even groot als de afvoeropening moet zijn.
 - Op grond van landelijke bouwvoorschriften gelden voor het gemeenschappelijk gebruik van afzuigkappen en toestellen die zijn aangesloten op een verbrandingsgaskanaal/schoorsteen, zoals kolen - of olie-kachels en gasovens in dezelfde ruimte, bepaalde beperkingen.
 - Het gemeenschappelijke, ongevaarlijke gebruik van schoorsteengebonden toestellen en afzuigkappen is alleen gewaarborgd, als ruimte en/of woning door een geschikte toevoeropening van ca. 500-600 cm² van buiten geventileerd zijn, waardoor bij lopende afzuigkap een onderdruk vermeden wordt.
 - Omdat in ruimten zonder rookkanaalafvoer de regel geldt "toevoeropening even groot als afvoeropening" kan door de grotere opening van 500-600 cm² de werking van de afvoerinrichting nadelig beïnvloed worden.

- Het gebruik van het apparaat als recirculatiekap is onder de genoemde omstandigheden zonder gevaar en valt niet onder bovengenoemde voorschriften.
- Het apparaat functioneert als afzuigkap alleen optimaal als u het volgende in acht neemt:
 - korte, rechte afvoerverbindingen
 - zo min mogelijk bochten in de buis
 - buizen niet met scherpe hoeken maar met flauwe bochten laten verlopen
 - zo groot mogelijke buisdiameter (bij voorkeur dezelfde diameter als de afvoeropening).
- Als u deze basisregels niet in acht neemt, moet u rekening houden met aanzienlijk vermogensverlies en verhoogd bedrijfsgeluid.

Algemeen

- Het apparaat wordt als afzuigkap geleverd en kan in combinatie met een koolfilter (extra leverbaar accessoire) als recirculatiekap worden gebruikt.
- Bij sommige modellen wordt het koolfilter meegeleverd, d.w.z. dat de kap direct als recirculatiekap kan worden gebruikt. Als u de kap als afzuigkap gaat gebruiken, raden we u aan het koolfilter te verwijderen.

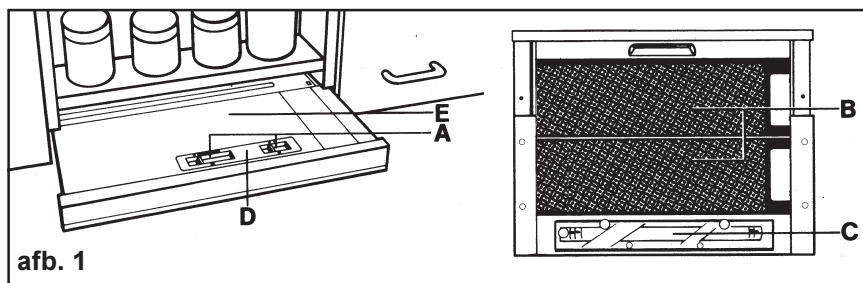
Gebruik als afzuigkap

- De lucht wordt met behulp van een op de afvoeropening aan te brengen buis naar buiten geleid.
- Voor de beste afzuigprestaties moet de afvoerbuis dezelfde diameter hebben als de afvoeropening.

Gebruik als recirculatiekap

- De lucht wordt door koolfilters gefilterd en weer de keuken in geleid.
- Voor gebruik als recirculatiekap is een origineel koolfilter (extra leverbaar accessoire) nodig.

Beschrijving van de kap



afb. 1

- A = Schuifschakelaar (ventilator, verlichting)
B = Filterrooster (vetfilter)
C = Verlichting
D = Bedieningspaneel
E = Dampscherm

Bediening van de afzuigkap

- De schuifschakelaars zijn aan de rechter bovenkant van het damp scherm geplaatst (**afb. 1 - E**).
De verschillende getallen en symbolen hebben de volgende betekenis (van links naar rechts):

CHDF 6260 -ML/GB - PNC 942 120 679

DF 6260 -ML/AUS - PNC 942 120 712

DF 6260 -ML - PNC 942 120 645



= Traploze vermogensregeling



= Intensief stand (altijd inschakelen als er sprake is van veel damp)



= Verlichting



= Verlichting uit



= Verlichting aan

DF 6260 -ML/1 - PNC 942 120 820

DF 6160 -ML - PNC 942 120 644



1 = Stand 1

2 = Stand 2

3 = Stand 3

4 = Stand 4



= Verlichting



= Verlichting uit



= Verlichting aan

De vermogensregeling vindt door het verschuiven van de schuifschakelaar plaats. Met het uittrekbare damp scherm kunt u, als het apparaat (ventilator motor) is ingeschakeld, de ventilator in- resp. uitschakelen.

Als u het damp scherm uittrekt (zonder dat de kap m.b.v. de schuifschakelaar was uitgeschakeld) wordt het ingestelde vermogen automatisch weer ingeschakeld.

Als u het damp scherm weer naar binnen schuift, zonder dat u de schuifschakelaar verschuift, wordt de ventilator uitgeschakeld.

De verlichting kan apart met de schuifschakelaar worden in- en uitgeschakeld.

Wij raden u aan de kap enkele minuten voordat u met koken begint in te schakelen en ca. 15 minuten nadat u klaar bent met koken verder te laten lopen, opdat alle luchtjes worden verwijderd.

Onderhoud

- Voordat u werkzaamheden aan het apparaat gaat uitvoeren, eerst de stekker uit het stopcontact trekken.

Metalen vetfilters

- De metalen vetfilters hebben de taak om de vetdeeltjes die bij het koken ontstaan, op te zuigen en worden altijd, d.w.z. zowel bij gebruik als afzuigkap als bij gebruik als recirculatiekap, gebruikt. De metalen vetfilters moeten elke 4 weken worden gedemonteerd en in de afwasautomaat of met de hand worden schoongemaakt.

Demonteren van de metalen vetfilters

- Schuif de vergrendeling van de metalen vetfilters eerst naar achteren en trek de cassette dan naar beneden. **Afb. 2.**

Reinigen met de hand

Metaalfiltercassette ca. 1 uur in heet water met een vetoplossend schoonmaakmiddel weken en daarna met heet water afspoelen.

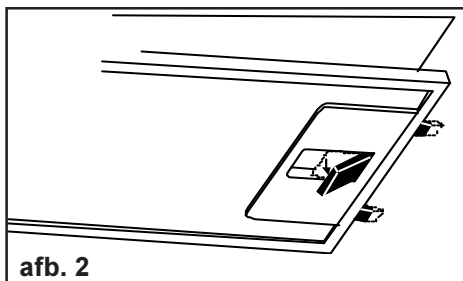
Proces evt. herhalen. Cassette afdrogen en weer inzetten.

Afwasautomaat

Metaalfiltercassette in de afwasautomaat zetten. Sterkste programma en hoogste temperatuur (min. 65°C) kiezen. Proces evt. herhalen. Cassette afdrogen en weer inzetten.

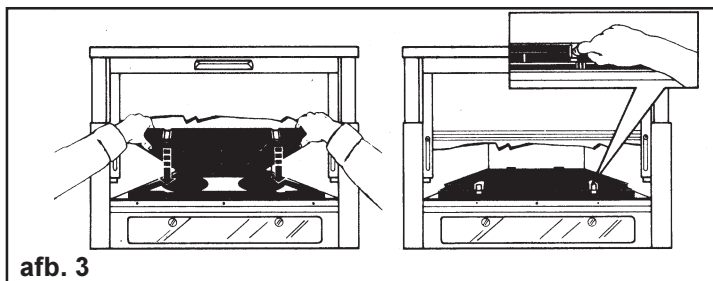
Machinaal reinigen van de metalen vetfilters kan tot lichte verkleuringen leiden, die echter geen invloed op de werking hebben.

- De binnenkant van de kap alleen met een warm sopje reinigen. Geen scherpe reinigingsmiddelen, borstels of schuurmiddelen gebruiken!



Koofilter

- Het koofilter moet worden gebruikt, als het apparaat als recirculatiekap wordt gebruikt.
- Daarvoor is een origineel koofilter nodig (zie "Extra leverbare accessoires").
- **Vervangen van het koofilter Type 150**
Opmerking: dit filter is als serie uitrusting geleverd in het model DF 6260 ml9. Dit filter kan niet worden gewassen en hergebruikt.
Bij normaal gebruik moet het koofilter elke 4 maanden worden vervangen.
- **Reinigen/vervangen van het koofilter Type 150 LONG LIFE**
In tegenstelling tot andere koofilters kan het LONG LIFE koofilter gereinigd en gereactiveerd worden. Bij normaal gebruik van de kap moet het filter eens per twee maanden worden gereinigd (voor een gemiddeld gebruik van de kap van 2,5 uur per dag).
Dat kunt u het beste in de afwasautomaat doen. Normaal reinigingsmiddel gebruiken en de hoogste temperatuur kiezen (65°C). Het filter moet apart worden afgewassen, opdat zich geen etensresten op het filter vastzetten die later nare luchtjes kunnen veroorzaken. Om de kool weer te activeren, moet het filter in de oven worden gedroogd. Boven- en onderwarmte en een temperatuur van maximaal 100°C kiezen en het filter 10 minuten lang drogen.
Na ca. 3 jaar moet het filter worden vervangen, omdat dan het vermogen om wasem op te nemen minder is geworden.
- **Montage**
 1. Trek het dampscherm (**afb. 1 - E**) geheel naar voren los.
 2. Verwijder eerst het achterste en dan het voorste vetfilter.
 3. Koofilter met de 2 rode clips naar beneden in de nokken van het frame bovenaan schuiven, de 2 rode clips naar binnen drukken en het koofilter in het frame zetten. **Afb. 3.**
- **Demontage**
 1. De twee rode nokken naar boven (naar de binnenkant van de ommanteling) drukken en het koofilter naar beneden losnemen.
 2. Reinig de binnenkant van de ommanteling alleen met een warm sopje (gebruik geen scherpe reinigingsmiddelen, borstel of schuurmiddel).
- Bij bestelling van een nieuw filter modelnaam en E-nr. opgeven. Deze gegevens vindt u op het typeplaatje aan de binnenzijde van het apparaat.
- Het koofilter kunt u bestellen bij de service-afdeling.



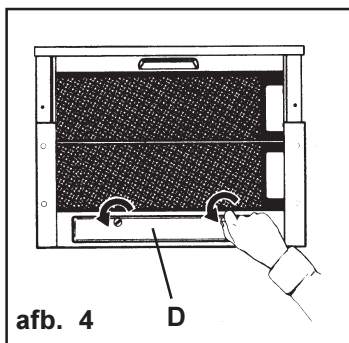
afb. 3

Attentie

- Als u deze aanwijzingen m.b.t. reiniging van het apparaat en vervanging resp. reiniging van de filters niet opvolgt, kan dat tot brand leiden. Deze aanwijzingen beslist opvolgen!
- De fabrikant is niet aansprakelijk voor schade aan de motor of schade t.g.v. brand die het gevolg zijn van ondeskundig onderhoud of niet opvolgen van de bovengenoemde veiligheidsvoorschriften.

Vervangen van de gloeilamp

- Stekker uit het stopcontact trekken.
- Vergrendelingen van de lampafdekking (D) linksom draaien, losnemen en lampafdekking naar beneden (achteren) klappen. **Afb. 4.**
- Defecte lamp door een gelijkwaardige lamp vervangen.
- De lampafdekking sluiten en de vergrendeling naar rechts draaien.
- Voordat u contact opneemt met onze service-afdeling, omdat de gloeilamp niet brandt, eerst controleren of de lamp stevig vast zit.



Reiniging

- **Attentie:** eerst de stekker uit het stopcontact trekken.
Geen spitse voorwerpen in het beschermrooster van de motor steken.
- De buitenkant van het apparaat met een mild sopje reinigen. Gebruik geen scherpe reinigingsmiddelen, borstels of schuurmiddel.
- Het bedieningspaneel en het vetfilterrooster alleen met een vochtige doek en mild afwasmiddel reinigen.
- Het is belangrijk om op tijd de filters te vervangen resp. te reinigen. Als u deze aanwijzingen niet opvolgt, kan t.g.v. vetafzetting brandgevaar ontstaan.

Extra leverbare accessoires

Koolfilter Type 150 LONG LIFE

Koolfilter Type 150

Wisselfront M BF6060-m

942 120 646

Wisselfront AL BF6060-al

942 120 647

Muurkast

Neem contact op met
onze service-afdeling

Afvoerbuis

Neem contact op met
onze service-afdeling

Wandafsluitlijst*

ET-NR.: 502 426 420 02

Clips* om de wandafsluitlijst
te bevestigen (3x)

ET-NR.: 502 302 940 06

* alleen verkrijgbaar via onze service-afdeling

Klantenservice

Geef in geval van storing onze service-afdeling onderstaande gegevens door:

1. modelaanduiding
2. E-nummer
3. F-nummer

Deze gegevens vindt u op het typeplaatje op de binnenzijde van de afzuigkap, achter de vetfilters.

Constructie- en kleurwijzigingen in het kader van de technische ontwikkeling voorbehouden.

Klantenservice

Als u vragen hebt waar deze gebruiksaanwijzing geen antwoord op geeft, kunt u de volgende afdelingen raadplegen:

Consumentenbelangen

(voor algemene, product- of gebruiksinformatie) (0172) 468 172

Belangrijk!

Houd bij het opgeven van een storing altijd het E-nr. en F-nr. van uw apparaat bij de hand. Deze nummers vindt u op de binnenzijde van de afzuigkap, nadat u de vetfilters hebt losgenomen en kunt u het beste hieronder noteren.

E-nr.

F-nr.

Bereid het gesprek altijd goed voor. Zo vergemakkelijkt u de diagnose en de beslissing of bezoek van een servicetechnicus nodig is.

Geef zo nauwkeurig mogelijk op:

- Hoe doet de storing zich voor?
- Onder welke omstandigheden treedt de storing op?

Aan de hand van deze informatie kan onze service-afdeling de juiste voorbereidingen treffen, zodat het apparaat bij het eerste bezoek van de servicetechnicus weer hersteld kan worden. Op deze manier hoeft u slechts één maal thuis te blijven.

Technische gegevens

	DF 6260 DF 6260-ml/1 CHDF 6260	DF 6160
Afmetingen (in cm):		
Hoogte	38,7	38,7
Breedte	59,9	59,9
Diepte	27,5 (+ wisselfront)	27,5 (+ wisselfront)
Totale aansluitwaarde:	250 W	200 W
Ventilatormotor:	2 x 110 W	1 x 110 W
Verlichting:	2 x 9 W (PL)	2 x 40 W (E14)
Lengte van het aansluitsnoer:	150 cm	150 cm
Elektrische aansluiting:	220-240 V	220-240 V

Toebehoren/Montagemateriaal

- 1 afvoerbuis: Ø 150 mm (DF 6260 - DF 6260-ml/1 - CHDF 6260), Ø 120 mm (DF 6160)
- 1 verloopstuk: Ø 125-120 mm (DF 6260), Ø 125-110-100 mm (DF 6160)
- 1 luchtgeleider
- 2 houtschroeven 2,9 x 22 mm
- 4 houtschroeven 4,5 x 16 mm
- 2 plaatschroeven 3,5 x 9,5
- 2 plaatschroeven 3,5 x 13 (DF 6260 - DF 6260-ml/1 - CHDF 6260)
- 1 frame

Elektrische aansluiting

Veiligheidsaanwijzingen voor de elektro-installateur

Controleer vóór het in gebruik nemen of de spanning op het typeplaatje overeenkomt met de netspanning. Als het apparaat is voorzien van een stekker, kan het aan elk volgens de voorschriften geïnstalleerd en goed bereikbaar stopcontact worden aangesloten.

Als vaste aansluiting noodzakelijk is, mag het apparaat alleen door een erkend elektro-installateur worden aangesloten. In de elektrische installatie moet een inrichting zijn aangebracht die het mogelijk maakt om met een contactopening van min. 3 mm alle polen van het net te scheiden.

Voor storingen die het gevolg zijn van niet opvolgen van bovengenoemde aanwijzingen is de fabrikant niet aansprakelijk.

Vaste aansluiting alleen door een erkend elektro-installateur!

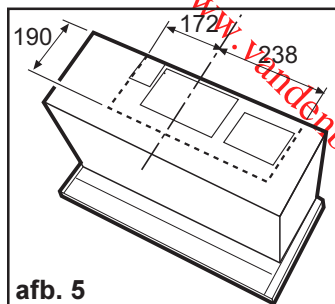
Installatie

Vorbereitung bovenkast - afzuigkap/recirculatiekap

- De kap wordt door de fabriek voor het ingebruik nemen met de afvoer naar boven geleverd.

Alvorens de kap te installeren, een gat boren in de bovenkant van de bovenkast (zie afb. 5). Door dit gat worden de afvoerbuis en het aansluitsnoer gevoerd en het dient ook om eventuele reparaties te vergemakkelijken.

- De bovenkast moet een min. rompdiepte (zonder deur) van 300 mm bij naar achteren geplaatst wisselfront en minstens 280 mm bij gelijk liggend wisselfront hebben. Binnenwerkse hoogte minstens 370 mm.



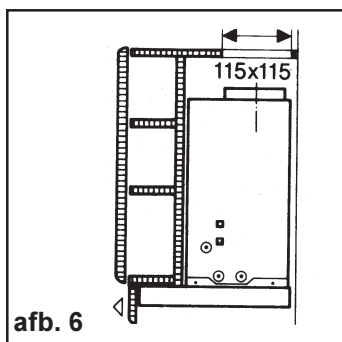
afb. 5

Vorbereitung muurkast - afzuigkap (DF 6260 - DF 6260-mi/1 - CHDF 6260)

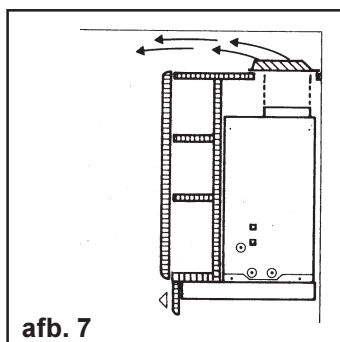
- Indien nodig zijn op bestelling buizen in verschillende vormen en diameters en afvoersystemen naar buiten (telescoop-muurkast) verkrijgbaar. Neem daarvoor contact op met onze service-afdeling.

Vorbereitung bovenkast - recirculatiekap (DF 6160)

- Voor montage van de kap moet in de bovenplank van de bovenkast een gat van 115x115 mm voor het ventilatierooster (recirculatiekap) uitgezaagd worden. **Afb. 6-7.**
- Naar gelang van de hoogte van de bovenkast hebt u voor gebruik als recirculatiekap een aansluitbuis of bovendien een niet brandbaar stuk buis (100/115/120 mm Ø) tot de bovenplank van de bovenkast nodig.



afb. 6



afb. 7

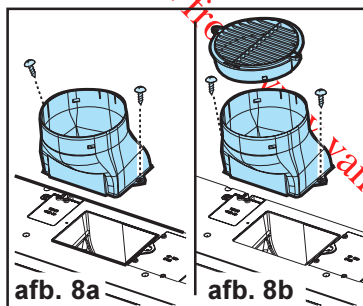
Afvoeropening voor DF 6260 - CHDF 6260 (afzuigkap/recirculatiekap)

- De afvoerbuis moet een diameter van 150mm hebben.

Alleen voor model DF 6260:

Als een afvoerbuis in wand of dak met een diameter van 125 mm al aanwezig is, kan het meegeleverde verloopstuk, 150/125 mm, worden gebruikt. Het bedrijfsgeluid wordt dan iets hoger.

Samen met het verloopstuk kan de afvoerslang 125 worden gemonteerd (Neem contact op met onze service-afdeling). De afvoerbuis met 2 schroeven op de kap bevestigen. **Afb. 8a.**



Alleen voor gebruik als recirculatiekap

- De luchtgeleider op de afvoerbuis bevestigen. **Afb. 8b.**

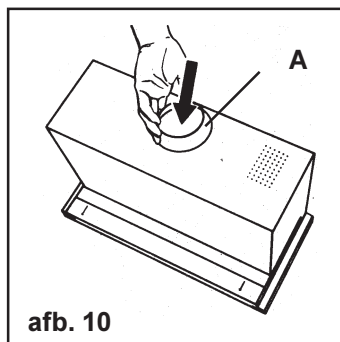
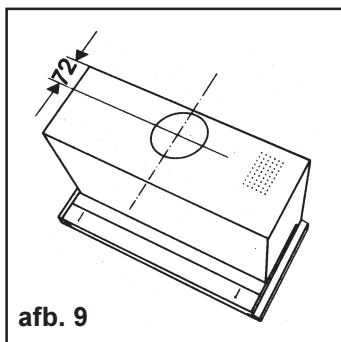
Afvoeropening voor DF 6160 (afzuigkap/recirculatiekap)

- De afvoerbuis moet een diameter van 120 mm hebben.
- De afmetingen en de positie van de luchtuitgangsoopening ziet u op afb. 9.
- Bevestig de meegeleverde afvoerbuis op de afvoeropening (bajonet bevestiging).
- Door gebruik te maken van de bijgeleverde adapter zijn ook buizen met Ø 100, 110 en 125 mm mogelijk.

Diameter van de buis van 125 mm: monteer de adapter op de aansluitring **A** en snijd het gedeelte van 110 en 100 mm Ø af.

Diameter van de buis van 110 mm: ga te werk zoals voor de buis van 125 mm Ø, maar snijd alleen het gedeelte van 100 mm Ø af.

Diameter van de buis van 100 mm: monteer de adapter op de afvoerbuis, er zijn geen andere wijzigingen nodig.

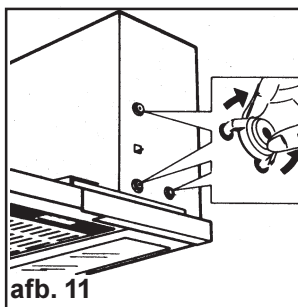


Kruidenrekje

- Als vóór de kap een kruidenrekje wordt aangebracht, moet er een min. afstand van 5 mm tussen de voorkant van de kap en de wand van het kruidenrekje aangehouden worden (deze luchtspleet is voor de luchtcirculatie absoluut nodig).
- Het bovenste gedeelte van de achterwand van het kruidenrekje moet uitneembaar zijn (toegang voor afvoerbuïs respectievelijk de justering van de bovenkast).

Montage van de kap in de bovenkast - afzuigkap (recirculatiekap met koolfilter)

- Boorsjabloon aan de binnenkant van de zijwand van de bovenkast rechts respectievelijk links aanleggen, bevestigingsgaten 2 mm Ø en 2 gaten 6 mm Ø, diepte 5 mm voor de bevestigingsnagels (montagehulp) aftekenen en voorboren.
- Dampscherm van de kap helemaal naar buiten trekken.
- **Let op:** Verwijderen en inzetten van de vetfilterroosters alleen bij geheel naar buiten getrokken dampscherm.



- Metalen vetfilters verwijderen.
Eerst het achterste en dan het voorste vetfiter.
- Bij zijwanden van 19 mm moeten de aan de ommanteling geclipste afstandsschijven verwijderd worden. Kap met 4 respectievelijk 6 schroeven 4 mm Ø bevestigen. **Afb. 11.**
 - Kap in de meubelombouwkast schuiven, de 2 bevestigingsnagels (montagehulp) pakken rechts en links in de zijwand van de bovenkast en houden de kap voor de verdere bevestiging vast. De kap wordt dan met de 4, respectievelijk 6 schroeven 4 mm Ø bevestigd.
 - Metalen vetfilters weer inzetten. Dampscherm naar binnen schuiven.

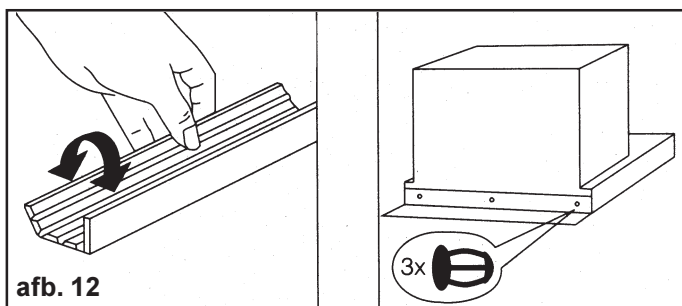
- Bij bovenkasten met meer dan 300 mm rompdiepte moet de spleet naar de muur met een wandafsluitlijst (extra leverbaar accessoire) afgedekt worden.

Bij de montage handelt u als volgt:

Meet de wandafstand en zorg bij de afsluitlijst voor de nodige breedte (wandafstand +5 à 8 mm), doordat u de afsluitlijst bij de in aanmerking komende kerf afknikt en het overbodige materiaal afscheurt (beschermfolie eraf trekken).

De afsluitlijst nu met drie clips (extra leverbaar accessoire) aan de onderkant van de kap bevestigen.

Stevig aandrukken! **Afb. 12.**

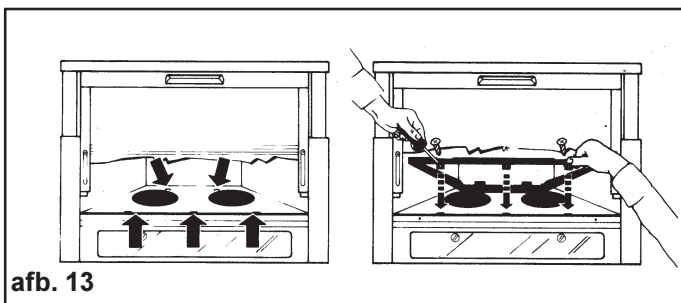


Inzetten van het koolfilter bij gebruik als recirculatiekap

Als de kap als recirculatiekap gemonteerd wordt (luchtafvoer via het rooster van de bovenkast) moet voor het inzetten van de metalen vetfilters absoluut het koolfilter (extra leverbaar accessoire) worden gemonteerd.

Volgorde van de montage:

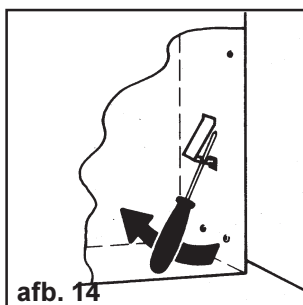
1. Het meegeleverde frame voor het koolfilter met de 2 nokken naar boven in de schacht van de kap schuiven en in de onderste gaten inclippen.
2. Met de 2 bijgevoegde schroeven het frame onder aan de ommanteling van de kap bevestigen. **Afb. 13.**
3. Het koolfilter installeren (zie hoofdstuk "Koolfilter")
4. De vetfilters weer monteren. Dampscherm naar binnen schuiven.



Kap uit de bovenkast halen

Als om technische redenen (omschakeling afzuigkap/ recirculatiekap) de kap uit de bovenkast moet worden verwijderd handelt u als volgt:

- Dampscherm helemaal uittrekken en de metalen vetfilters verwijderen.
- De 4 respectievelijk 6 bevestigingsschroeven van de kap (bevestiging aan de bovenkast) losmaken.
- Om de beide bevestigingsnagels (montagehulp) los te maken een kruiskopschroevendraaier van max. 3 mm Ø in de veeropening steken en de veer tegelijk naar binnen (naar de ommanteling van de kap) drukken. **Afb. 14.**

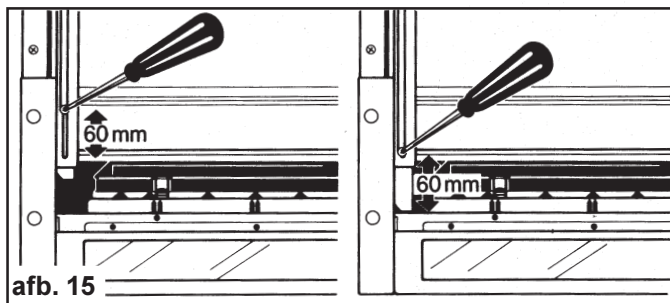


Let op: kap vasthouden!

Verstellen van het dampscherm (E - afb. 1) - afb. 15

Bij wandkasten met een rompdiepte van 275 mm tot 335 mm kan de diepte van het dampscherm als volgt versteld worden:

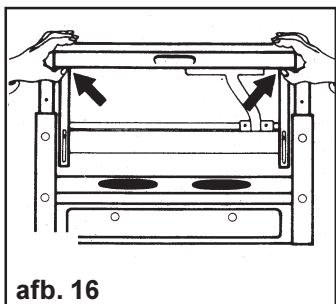
- De beide metalen vetfilters door ontgrendelen verwijderen.
- Schroeven aan de beide aanslagbeugels losdraaien en de uittrekdiepte instellen. (minimum 275 mm, maximum 335 mm).
- Schroeven weer bevestigen.
- Vetfilters inzetten.



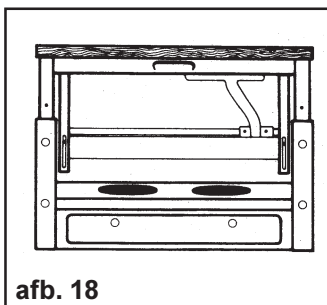
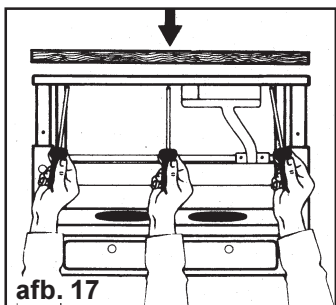
Montage wisselfront (extra leverbaar accessoire)

- De vetfilters verwijderen, eerst het achterste, daarna het voorste.
- Binnenste afdekking van het aanwezige front door indrukken van de beide ontgrendelingen (drukken en trekken) losnemen, eraf halen.

Afb. 16.



- Het wisselfront volgens het sjabloon voorboren en met 3 schroeven aan het dampscherm bevestigen. **Afb. 17-18.**



- Binnenste afdekking weer inklikken en beide vetfilters weer monteren, eerst het voorste vetfilter, daarna het achterste.



From the Electrolux Group. The world's No.1 choice.

The Electrolux Group is the world's largest producer of powered appliances for kitchen, cleaning and outdoor use. More than 55 million Electrolux Group products (such as refrigerators, cookers, washing machines, vacuum cleaners, chain saws and lawn mowers) are sold each year to a value of approx. USD 14 billion in more than 150 countries around the world.

Downloaded from www.vandenborre.be

AEG
55-77 High Street
SLOUGH
Berks
SL1 1DZ
<http://www.aeg.co.uk>

AEG Hausgeräte GmbH
Postfach 1036
D-90327 Nürnberg
<http://www.aeg.hausgeraete.de>